

Die VIK-Strompreisindizes steigen im Februar leicht

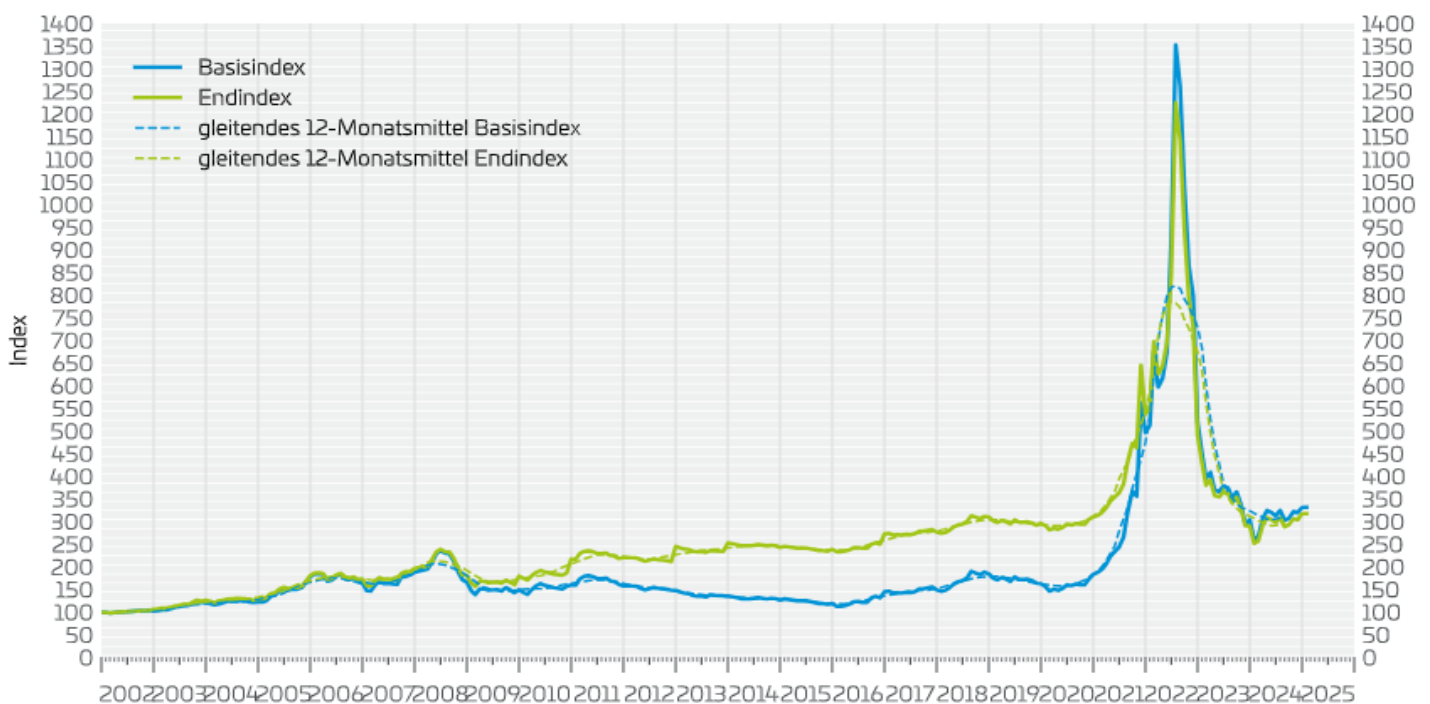
Die für die Ermittlung der Indizes relevanten Strom-Quartalspreise (Q2 bis Q4/2025 und Q1/2026) zogen bis zum Start der E-World in Essen an, um dann jedoch wieder nachzugeben, bis auf einen kurzen Anstieg zum Monatsende.

Die Preisentwicklung am Terminmarkt, und damit auch der genannten Quartale, hängt weiter von den Entwicklungen beim Gas- und Emissionshandel ab. Ausschlaggebend waren in den letzten Wochen insbesondere die politischen Entwicklungen. Am Markt wird ein mögliches Friedensabkommen zwischen der Ukraine und Russland erwartet, welches auf Druck der USA zustande kommen soll. Ein weiterer Grund waren erste Spekulationen auf zukünftig flexiblere Gasspeichervorgaben in der EU. Diese sind aktuell noch bis zu 38 % gefüllt, so dass im Sommer viel LNG benötigt werden wird, um die Speicher wieder zu befüllen.

Die für die aktuellen VIK-Indizes maßgeblichen Stromgroßhandelspreise an der EEX veränderten sich im Handelsmonat Februar 2025 gegenüber dem Vormonat im Durchschnitt um + 0,57 €/MWh auf 99,54 €/MWh (Base) bzw. um - 0,96 €/MWh auf 108,68 €/MWh (Peak).

Der **VIK-Basisindex** stieg im Februar im Vergleich zum Vormonat um 0,37 (+ 0,1 %) auf aktuell **332,01** Punkte, der **VIK-Endindex** stieg um 0,34 (+ 0,1 %) auf **317,99** Punkte. Der gleitende Jahresdurchschnitt liegt aktuell bei 314,60 Punkten für den VIK-Basisindex und bei 300,00 Punkten für den VIK-Endindex.

Beide VIK-Indizes beinhalten Quartalspreise der EEX für die folgenden vier Quartale und Netzentgelte der Netzebene 5 (MS) von: Stromnetz Berlin GmbH, Stromnetz Hamburg GmbH, Westnetz GmbH, Bayernwerk AG, Netze BW GmbH, MITNETZ STROM



Alle Preise und Entgelte werden für verschiedene Verbrauchsprofile mit 3.000 bis 6.000 Jahresbenutzungsstunden gewichtet. Die bereitgestellten Informationen werden sorgfältig geprüft, regelmäßig aktualisiert und können ohne vorherige Ankündigung geändert, entfernt oder ergänzt werden. Der VIK übernimmt keinerlei Garantie und Haftung für die Richtigkeit, Aktualität und Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen. Alle Angaben sind ohne Gewähr.